

## LS Helix 3,0 | Ausgangsleistung

Nennleistung	3,0 kW bei 16 m/s
Max. Ausgangsleistung	5,0 kW bei 20 m/s
Startwindgeschwindigkeit	4 m/s (14 km/h)
Abschaltgeschwindigkeit	20 m/s (72 km/h)

## LS Helix 3,0 | Rotor Dimensionen

Durchmesser	2,2 m
Höhe	4 m
Rotorfläche	8,8 m <sup>2</sup>
Gewicht	750 kg
Drehzahl	80 - 100 rpm
Anzahl der Rotorblätter	6 Stück
Material	Glasfaserkunststoff (GFK)

